



SHILAP Revista de lepidopterología

ISSN: 0300-5267

ISSN: 2340-4078

avives@orange.es

Sociedad Hispano-Luso-Americana de Lepidopterología
España

Vives Moreno, A.

REVISION DE PUBLICACIONES BOOK REVIEWS T. J. Simonsen
Splendid Ghost Moths and Their Allies. A Revision of Australian *Abantiades*,
Oncopera, *Aenetus*, *Archaeoaenetus* and *Zelotypia* (Hepialidae)

SHILAP Revista de lepidopterología, vol. 48, núm. 190, 2020, -Julio, p. 238

Sociedad Hispano-Luso-Americana de Lepidopterología
España

Disponible en: <https://www.redalyc.org/articulo.oa?id=45563484004>

- Cómo citar el artículo
- Número completo
- Más información del artículo
- Página de la revista en redalyc.org

redalyc.org

Sistema de Información Científica Redalyc

Red de Revistas Científicas de América Latina y el Caribe, España y Portugal

Proyecto académico sin fines de lucro, desarrollado bajo la iniciativa de acceso
abierto

REVISION DE PUBLICACIONES *BOOK REVIEWS*

T. J. Simonsen

Splendid Ghost Moths and Their Allies. A Revision of Australian *Abantiades*, *Oncopera*, *Aenetus*, *Archaeoanetus* and *Zelotypia* (Hepialidae)

312 páginas

Formato: 25'5 x 17'5 cm

CSIRO Publishing, Clayton South, VIC, 2018

ISBN: 978-1-486-30747-0

Aparece un nuevo volumen 12 de la ya clásica serie *Monographs on Australian Lepidoptera*, en este caso se trata la revisión de cinco géneros de la familia Hepialidae Stephens, 1829 de la mano del conocido especialista el Dr. Thomas J. Simonsen y más concretamente de los géneros *Abantiades* Herrich-Schäffer, 1855, *Oncopera* Walker, 1856, *Aenetus* Herrich-Schäffer, 1855, *Archaeoanetus* Simonsen, gen. n. y *Zelotypia* Scott, 1869.

Es conocido que los Hepialidae son una de las familias más primitivas del Orden Lepidoptera, siendo la fauna australiana muy interesante con más de 100 especies y de ellas se conocen los ejemplares de mayor envergadura, como ocurre en los géneros *Zelotypia* y *Abantiades*, de las bellas especies del género *Aenetus* y de las plagas causadas por las especies del género *Oncopera*.

Este trabajo aumenta su importancia, si tenemos en cuenta que se describe un género nuevo *Archaeoanetus*, se establecen dos nuevas sinonimias para el género *Abantiades* y se describen trece nuevas especies.

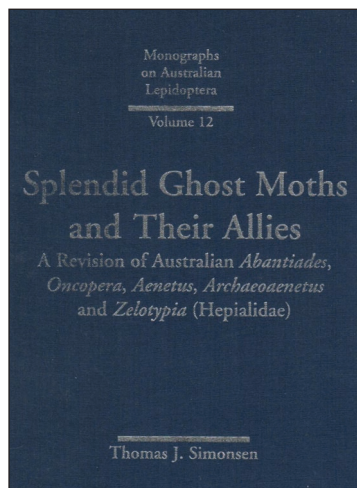
Después de los Agradecimientos, Introducción, Material y métodos, es de destacar el capítulo Morphology of Hepialidae, que recomendamos vivamente; continuando con el interesante capítulo sobre su Biología.

Ya dentro de la parte taxonómica de los Hepialidae, de cada uno de los géneros considerados, nos dan las reseñas sinonímicas y una clave dicotómica de todas y cada una de las especies consideradas. De cada especie nos da las referencias bibliográficas, sobre el material examinado, su distribución y biología, diagnosis, descripción del macho y de la hembra, así como dibujos de sus respectivas genitales. Finaliza la obra con una Bibliografía específica, dibujos anatómicos, mapas de distribución y 48 planchas con fotografías en color de los adultos tomadas en colección y en vivo, acabando con el Índice.

No podemos terminar estas líneas, sin felicitar al autor, por tan detallado trabajo sobre la fauna australiana, así como al CSIRO que continúa patrocinando tan importante y esencial obra, por lo que recomendamos vivamente su adquisición y no pudiendo faltar en cualquier biblioteca que se precie, sobre todo para aquellos interesados en esta magnífica fauna.

El precio de este libro es de 185 dólares australianos y los interesados deben dirigirse a:

**CSIRO Publishing
Locked Bag, 10
Clayton South, VIC 3169
AUSTRALIA / AUSTRALIA
E-mail: publishing.sales@csiro.au**



A. Vives Moreno

E-mail: avives1954@outlook.es

https://orcid.org/0000-0003-3772-2742